

АІДА СЕРГІЇВНА АНДРЕЄВА-ГРИГОРОВИЧ

(До 75-річчя від дня народження)



Аїда Сергіївна Андреева-Григорович — професор, доктор геолого-мінералогічних наук, провідний науковий співробітник відділу стратиграфії і палеонтології кайнозойських відкладів Інституту геологічних наук НАН України. Народилась 2 жовтня 1935 р. у м. Роздільна на Одещині. В 1958 р. закінчила геологічний факультет Львівського національного університету ім. Івана Франка. Працювала в Якутському геологічному управлінні (Соха-Якутія, Росія), Українському геологорозвідувальному Інституті (УкрДГРІ, м. Львів). У 1969 р. закінчила аспірантуру за спеціальністю "Палеонтологія і стратиграфія" при Інституті геології та геохімії горючих корисних копалин АН України. В 1970 р. захистила кандидатську дисертацію на тему "Микрофитопланктон меловых и палеогеновых отложений северного склона Украинских Карпат и его стратиграфическое значение". В 1970 р. стала до роботи у Дніпропетровському відділенні Інституту мінеральних ресурсів, а з 1973 р. — в Інституті геології Дніпропетровського університету. З 1977 р. працювала на геологічному факультеті Львівського університету: спочатку доцентом, а після захисту у 1991 р. докторської дисертації на тему "Зональная стратиграфия палеогена юга

СССР по фитопланктону (диноцисты и наннопланктон)". — професором кафедри історичної геології та палеонтології. З 1999 по 2002 р. — професор-гість кафедри геології та палеонтології Братиславського університету ім. Яна Коменського. За час роботи у Братиславському університеті підготувала та видала з колегами підручник з палеонтології "Systematica paleontologia bestavovcevi" (в двох частинах). З 2002 р. працює провідним науковим співробітником в Інституті геологічних наук НАН України.

Аїда Сергіївна ерудований, високопрофесійний, відомий спеціаліст у галузі мікропалеонтології та біостратиграфії. Опублікувала понад 220 наукових праць, серед яких 12 колективних монографій з європейськими колегами та фахівцями колишнього Радянського Союзу. Автор нового роду диноцист та 18 нових видів. Вперше впровадила нанопланктонну зональну шкалу для кайнозойських відкладів на території південних регіонів СРСР, а також розробила і впровадила палеогенову диноцистову шкалу. Результати біостратиграфічних досліджень стали основою створення уніфікованих стратиграфічних схем крейдових, палеогенових, неогенових відкладів Карпатського регіону та кайнозойських утворень Кримсько-Кавказького району. Співавтор серії палеогеографічних карт кайнозою території Peri-Tethys (Paris, 2000). Протягом багатьох років співпрацює з геологами виробничих установ та вченими інститутів Львова. Брала участь у міжнародних конгресах, конференціях, проектах та програмах: JGCP UNESCO 90, 174, 326, 329, Peri-Tethys, EEDEN та ін. В різні роки співпрацювала і продовжує працювати за науковими програмами з академічними геологічними інститутами Росії, університетами: Братиславським (Словакія), Утрехтським (Нідерланди), Лейпцігським (Німеччина), Краківським (Польща), Празьким університетом м. Брно (Чехія) та ін. Результатом такої співпраці є численні наукові статті, дві монографії: "The Karpatian" (2003) спільно з європейськими колегами; "Палеогеография и биогеография бассейнов Паратетиса. Ч. 1. "Поздний зоцен — ранний миоцен" (2009) — з російськими вченими. А. С. Андреева-Григорович — член редколегії Міжнародного науково-технічного журналу "Альгологія", Кайнозойської комісії НСК України, закордонний член Неогенової і Палеогенової комісії МСК РАН, асоційований член палео-

логічної комісії Росії, член вченої ради по захисту дисертацій за спеціальністю "палеонтологія і стратиграфія" при ІГН НАН України.

Аїда Сергіївна щиро передає свої знання молодим фахівцям. Підготувала плеяду мікропалеонтологів і продовжує керувати аспірантами та докторантами. Її учні працюють в усіх куточках України, а також на теренах ближнього та дальнього зарубіжжя.

Щиро вітаємо Аїду Сергіївну Андрєєву-Григорович з ювілеєм. Зичимо їй найкращі побажання здоров'я, благополуччя та подальших успіхів в активній, плідній науковій діяльності. Хай життя Ваше, вельмишановна Аїда Сергіївна, та життя Ваших близьких буде довгим і радісним.

Редколегія "Геологічного журналу"